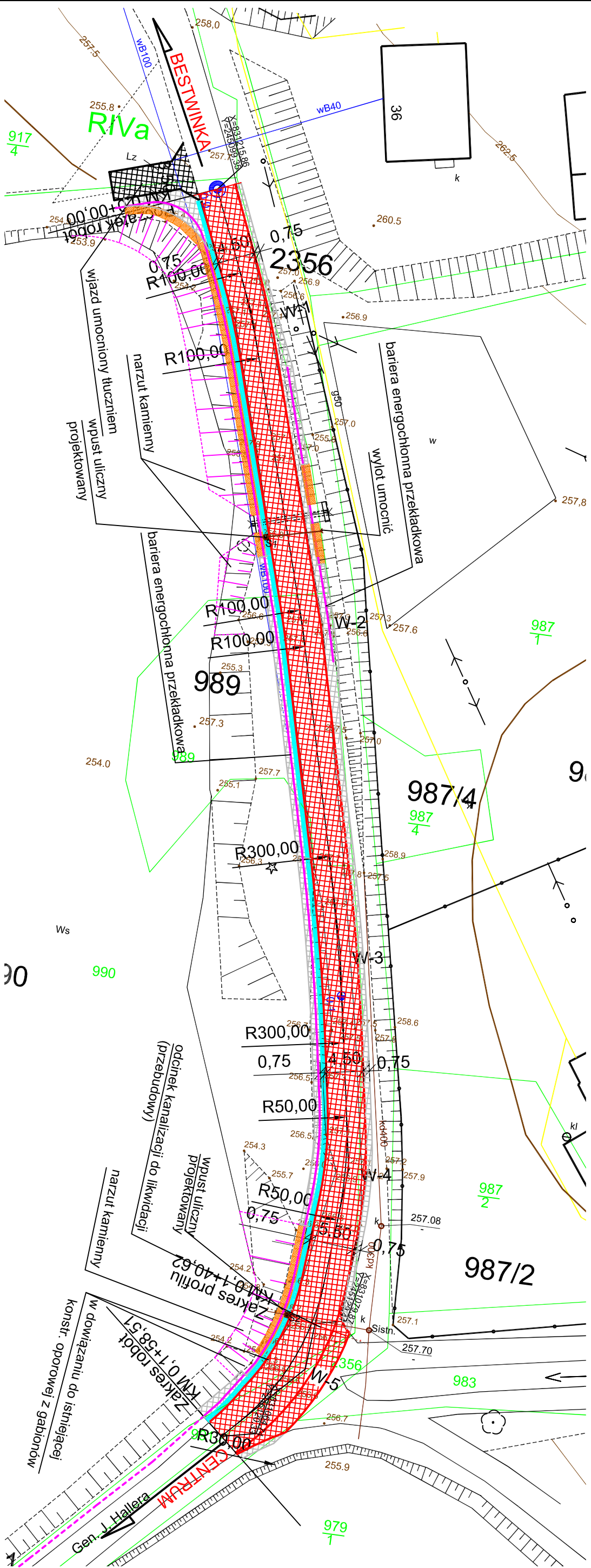


PLAN STYTUACYJNY

skala 1:500

skala 1:500









Parametry łuków poziomych

Lp.	K _{at} (°)	K _{at} (grad)	R	T	W	L
W 1	6,13	6,81	100,00	5,35	0,14	10,70
W 2	2,58	2,87	100,00	2,25	0,03	4,50
W 3	4,36	4,84	300,00	11,42	0,22	22,83
W 4	14,53	16,14	50,00	6,37	0,40	12,68
W 5	38,95	43,28	30,00	10,61	1,82	20,39

Punkty wytyczeniowe trasy


L.p.	Obiekt	Y	X
1	KM 0,0+00,00	245 099,35	831 215,86
2	W-1	245 105,61	831 201,17
3	W-2	245 116,92	831 164,01
4	W-3	245 126,71	831 125,71
5	W-4	245 131,38	831 099,21
6	W-5	245 129,40	831 074,29
7	KM 0,1+40,62	245 129,41	831 079,87
8	KM 0,1+58,51	245 120,33	831 064,74

LEGENDA:

- | | |
|---|--|
|  | Remontowane pobocze |
|  | Remontowana jezdnia wraz ze wzmacnieniem podłoża |
|  | Konstrukcja z gabionów |
|  | Korytka odwadniające |
|  | Narzut kamienny |
|  | Bariera energetyczna |
| <u>WB100</u> | Projektowany wodostąg – przebieg wg Aktualizacji SWU |

UWAGI:

1. Wymiary podano w metrach.
2. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z dokumentacją z badań geotechnicznych podłoża gruntowego, pozostałymi częściami opracowania oraz ze szczególnym uwzględnieniem opracowań dotyczących instalacji mogących kolidować z projektem niniejszego zabezpieczenia.



ZAKŁAD INŻYNIERYJNY "GEOREM"

mgr inż. Andrzej Kubański

41-200 Sosnowiec

ul. Mikołajczyka 59a

tel./fax (0-32) 266-20-26 lub 27

georem@georem.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej 4469S w miejscowości Bestwina w km 1+250 w ramach Projektu Osłona Przeciwoświatkowa zadanie: Likwidacja osuwiska na drodze powiatowej 4469S w miejscowości Bestwina w km 1+250 (ID 24/PB/5)

Tytuł rysunku:

	IMIE, NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS	RYS. NR.
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Sebastian Bielski			2
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Krystyna Kębsol	374/91		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Miłan Sieniak	213/02		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Konrad Wanik			
SPRAWDZIŁ:	inż. Jarosław Frycz	SLK/1636/POOK/07		1:500
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Kazimierz Spyra	SLK/0778/POOD/05		
				DATA: listopad 2009

ZAMAWIAJĄCY:

Powiat Bielski

ul. Piastowska 40, 43-300 Bielsko-Biała

INWESTOR:

Zarząd Drogi Powiatowych w Bielsku-Białej

ul. T. Regiera 81, 43-300 Bielsko-Biała